(squit quio ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references) ISSUING CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S) -4 CLASS SUBCLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) A William 1, 33 12.5 1 40 3 , , , , , 13. 4. INTERNATIONAL CLASSIFICATION S. 33 1 1 Jr. 1 *** 1 3 m ""学" 1. 1. 1 . . 1 5 A

1	-	1			100	3.		1		9	4	¥ 6		420	1	14.	11	<u> </u>	2		1	-	,	上				. •		₹';	1		" "	14	
							12.	F2.817.1					経験を付				Continued					sue	Slip Inside			e F	ile .	Jac	ket						
										1,			2, 3	· E	INDEX OF				CI AIMQ.														- Y		
Rejected - (flerou									uch	TRU	nen	'n	Č	Cenceled				N N				Van	on-elected			Α				Appeal					
1	115				10	Allo		Ĺ.,	1	-1.	V.	30.		3094	R	stri	ted	1	GOA?	1			7	nte	rfere	nce	0				Ob	lect	ad i	4	1.5
Claim Date								17	Ctaim				"A" 11 15			Date			42.0		Claim			Date											
1			G	ia.	11	7.				7	\$	3.5	18.	17. 30	3.77	1	137	1,50	\$.				-	٠.٠				34.6					1.1		Γ
fu		12	D				0		4	1	. *	3	1	2	a.	18	1		1] `E		1		Original	4	÷.		T.					1.
13	E	8	\mathcal{D}	in 140					11.	g,	, v.		2	Ö	1	200	Š.	10.5	1						E.	₽ .				ای				1.1	12
Po: .	Œ	O	10				3		37.3	200	y 4.		Ψ,	9	13		24	12	$\hat{\sigma}_{i}$: 4	1	~ .	1		Ξ.	0		δ.				"	'		
1.73	100	6	17					1	- 3			3 .	2	51	100	1	3	-7°	7	5.	4			: 1	4	101		7		10.					
13		2	N		8 -		1		70	17	. 3		55	52	1 5	100	24	<u>ز</u> >.	1.3	•	-		0.1	25	-	102	0.	_			Н		Н	3.	513
	-	3	П		1	. 10	-				-	18	1	53	7.	173	128	int-	15.1		 	-		20	24,	103		-	-		-	Н	Н	J.	7.30
10%	-	A	H		~			-		-	100	23	-	10.00	13	3.7	500		***		1271	**		***	_	104	1	37	-		-	H		-	9 2 3
13	***	-	11	-	-		-	1	Ν.	6.	4.	1.7	17:	54	121	37.	5 1/4	3	165	3	-	3.4	7,	3	1.4		71	7.	.:÷				-33		33
10.0	_	5	1		N.			L	_		77	3.		65	拼	163		j is	4	各位	7.		3	e t	***	105		**		6	1.00	73.	#: f.	10.0	
	1 4 44	0	L		. 44				ث	1	4.4	3	2	56	2		禁		3.5	7. 7.	1773	10	7.		ħ.Ç	108		3.0	70	. *	1.70	10	17.4	10	,
		(a	δ ^{**}	441	8			. 3			,		100	57,	1	4	20	0		E	30	*	10		5	107	10		9	45	5.	7.	· .	100	
1	1	•	KZ.	1	3	11	14	1			٠.,			58	**	, T.	13		100	*		,	: 3		× 40	108	2	1	4	3,7	11	* *;			, '
1	2	9	1	1	10,1	1.3			*		٠, ﴿		18	50	避	1	77	35	* 10	ψ,	Ç.	7,4	3.4	X.	126 ³ -	109	複	Đ,	15.	4.5	75	14	7	130	ķ. (
1 4 T		10				d	4.4	7	23	*,	1	Į.,	T.	80		2	1,57	4:X		23	35	57.8	44.	1	10.00	110	14	T.r	14	3.3	· *	2.5	5.1	0.	47
		1	14	3	1			15.			3	2	T	61	-5		. 3	94	100		H)	35	34	1	1	111	3 7 7		13	10.3	1 A	1.6	6.2	1.00	Ψ,
13		12	A, N			4	-	1	1	₩,	82		1. 10	82	1	1. A	1	T. K.	, e	35.	7.	24	-	1	7	112	100	1	-	2	75	-	10	300	3.5
v .	10	18	0-(1-)			-	-	100	H	-	4.1		1	63			337	55-	3°	-		_		-	_	113	12.45	35.0	7.	اننا	4.3	***	1,60		-7.3
1 6	H		4					***	-00		18. A	n,	167			į.	45	4.5	2/	* 5	1.7	6.5		87	3		,,	:	2.0	H	Щ		÷.	اند	
7		14	2		30			1	147	11	39.5	3	p. 1.	64	£	n.Se	11.5	2.7	C.B.	7.4	1.5	0.45	7.		1	114			ш	نسا	Ľ	Ш		1	
300		15	5.	2	100	3.	η,	12.	100	ist.		2	34.	65	111	94	1.4	/_	1	4	1.	38.3	j.	**		115	7 4		Ш			Ш			40
11.7	7	16	,	λ_i		34	8,	skii ~	10.0	4.4	14	. 4	1	68	47	20	1	1	6 17		7.					116	•			Ш			50.0		
100	4	17		1	8		1		10	號	L_{χ}	100	Ý.,	67	1	1	3.5	17		ኦ ."	7.7		٠٠.	Α,		117	1.	**	1	\Box				ĩ	2
Skan.		18		10	1 16	37.3	P. 12	1	\$ 5	74	15	100	2	68	5 2	3	ř.	100		6.8					٠,	118		1		·				• 5	٠,
1	3	19	P.		7		1	OF	A.	- 33	1	1	14	69	1.4	7,53	25.	3-1	¥ Ø:	4	•					119			·	77				Ξ,	
44	Ç, Ç	20	Ŷ		4.0		180	37	26	44		4	13	70	35	.8	7.7	2.5	- 1	X 1,	H	,	H			120		•		1,	Н		-	Ť	÷
200	- 1	21			0,,,	4	-	-		12.	3	1	8.2	71	6.37		6	14	100	2.5	-	100			÷	121			-	۳	H	H	H		<u> </u>
1		22	5	5	- 3	7	4	- "	****	-	-		-		73	-		-	_	1	-				┝	122	-14	,•	÷	-	H	Н	H		-
	22	70		a,	4	7		13	4	1			ilm	72	130		1.4	+	1.25	Y.,			Щ		\vdash		-	_	H		Н	Ĥ		Н	_
hard		23	v	. *	67	J.		2)	9	100	3.	100		73	<u>.</u>	3	1		: 5	-	\vdash			~	Щ.	123		4			Ľ	Щ	H	نــا	, ***
		24	1,44	* Y.	2.8		4,	1,71			1,1		٠,	74	1	À	4.	*	·	į.	Y	L			·	124		_		Ш	Ш	Ш			
100		25	13		7		17	3.	(iii)	(1)	1	13		75	y :	1			:							125				Ш	Ш		Ш	Ŀ	
1	127	26		4			1	13		1		1.5	× 4	76	: 5'	3										126	1.								L
Y' A	2	27	200		4.		1	1	53	133	140	1	75	77	2.	1	1	,					Ī .			127					П				П
. 12	7,1	28	-3	7	31		17	2.6	15	1	300	K	Crist.	78	2	3:						П				128				П	П		П		\Box
4.	0	29		.0	٠,	52.	25	1.17		6	14	. 4	1 1	79		$\overline{}$		П				П				129			т						
	17.55	30		-		1	12.	30	-	17		ं		80	ļ .		Ė٠	Н	-		-	\vdash	-		-	130	\dashv	-	Н	М	H	М	\vdash	Н	_
4.00	2 3	31	"	3 K 7 X	-	3.5	;		ř			1	7	81	-	H	Ι	Н	Н	\vdash	Н	Н	Н		\vdash	131	\dashv	Н	Н	Н	\vdash	Н	Н	\vdash	_
1.0	ů.	32		13.		-		H	-	H	H	۲	۳	82	1	\vdash	┝		Н		 	\vdash	Н		\vdash	132	Н	-	Н	Н	Н	Н	\vdash	Н	\vdash
100	-	_	-		-		-	-	-			1	-		Ė	⊢	⊢		Н	Щ	\vdash	Н	Н		-	133	Н		Н	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	
		33	11		3,1	2 · y	<u> </u>	<u> </u>	ш	<u> </u>	<u>-</u>		1	83	\vdash	<u> </u>	Ь	Ш	Ш		-	Н	Н		<u> </u>		Щ	_	Н	Н	Н	Н	Н	\vdash	
1 1 1	4.15	34	ė, 'n		ž,	L	1	نا	_	L			150	84	نا	L	Ь.	Ш		Ш	Щ	Ш			L_	134	Ш		Щ	Ш	Ш	Ш	Щ	Ш	_
37.		35			45		4	Ľ			·	Ι.	ننا	85	oxdot	L_	L				$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	L		_	135			Ш		Ш	Ш	Ш	Ш	_
- 14	1.2	36	: 57		2 .	3	~	Ŀ	7		Ŀ	1	٠	86												136	Ш			Ш	Ш	Ш		Ш	
+3.5	٠ <u>٠</u>	37	\mathbb{Z}	5.5	٧,,,	1.1								87								L				137									
	14	38	(* ;		٠.	5.			•		·			88								П				138					П		П		
1 7 3		39	7		. 3			T.	Г			1	Г	89					П			П				139				\Box	П	\Box	\Box	\Box	
1.4	54	40	4. 7	, :	7 7	i i	-	Ť	Ι-	1		1	Т	90	\vdash	Г	\vdash	М	Н	_	Т	П	П			140			П	П	П	\Box	一	\neg	_
1.5	10,		1	-	1		-	H	1	╁╌	 	1	\vdash	91	 	Н	Ι	H	Н	_	Н	Н	\vdash		\vdash	141	\dashv	H	Н	Н	М	\vdash	\dashv	\neg	_
	-	42		H	_	-	-	÷	⊢	⊢	Н	1	\vdash	92	+-	⊢	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	Н	Н		Н	142	\vdash	-	Н	\vdash	Н	\vdash	-	一	_
	16		1	4	2.2	H	-	H	├-	-	Ė	1	\vdash	93	₩	-	├	\vdash	Н		H	H	\vdash		\vdash	143	Н	\dashv	Н	\vdash	Н	-	\dashv	\dashv	
1		43		*		_	ŀ	-	⊢	├-	—	1	—		₩	⊢		H	Н	-		Н	\vdash		_	144	_	-	Н	\vdash	\vdash	┝─┤	-	\dashv	_
, ·		44	L			_	<u> </u>	!	╙	L	L	1	\vdash	94	_	_	L-	4			_										\vdash	\vdash	\dashv		
	<u> </u>	45				<u> </u>	Ш	Ŀ	L	oxdot	乚	1		95	\perp			1						119		145									Д
-		46	L			L	L	L	L	L	L	1		96	_		L	\square	igstyle			Ш				146			Ш				Ц		
		47		,		L	Ĺ	L		L	Ĺ	1		97	L		L									147						لــــا	$oldsymbol{\bot}$		
		48	Г				Γ			Γ		I		98	Γ											148								\Box	
	\Box	49	Г			Г	Ι_	Г	Г			1	Г	99			П			•						149				П		П	П	7	
		50		_	П	Т	1	1	†	T	Т	1	\vdash	100	_	Г		М			П	П	П			150	\dashv		\Box	\neg	┌┤	\neg	\dashv		7
1 °.	1	, ~					ı		I				Ł																		البيت			_	